



„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. zaprasza do składania ofert na wykonanie dokumentacji wykonawczej rozbudowy zalicznikowej instalacji oświetleniowej zasilanej ze stacji 22079 w m. Kocina gm. Sośnie, zgodnie z warunkami technicznymi nr WTS 34/II/2016 z dnia 22.10.2016 r.

Oferta winna zawierać:

- 1) szczegółowe dane oferenta wraz z oświadczeniem o posiadaniu wymaganych przez przepisy prawa uprawnień do wykonania przedmiotu umowy,
- 2) wysokość oferowanego wynagrodzenia ryczałtowego,
- 3) termin wykonania projektu, uwzględniający uzyskanie prawomocnego pozwolenia na budowę lub uprawomocnienia się zgłoszenia robót budowlanych.
- 4) oświadczenie, że w sprawach związanych z ofertą można komunikować się drogą mailową pod wskazany przez projektanta adres mailowy.

Oferty należy składać do dnia 02.11.2016 r. (decyduje data wpływu oferty do Spółki)

Dodatkowe informacje odnośnie zakresu prac można uzyskać od P. Szymon Kubiak, tel. 062 598 52 82 lub 696 110 490.

O wyborze oferty „Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. zawiadomi oferenta drogą mailową, przesyłając jednocześnie propozycję podpisania umowy, której wzór stanowi załącznik do niniejszego zapytania.

„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzyżda



Warunki techniczne

do wykonania dokumentacji wykonawczej rozbudowy zalicznikowej instalacji oświetleniowej zasilanej ze stacji 22079 w m. Kocina na terenie Gm. Sośnie.

1. Zaprojektować napowietrzną linię oświetleniową podwieszoną na konstrukcjach wsporczych ENERGA-OPERATOR SA od słupa III/17 do słupa III/27 (dł. około 450m zgodnie ze schematem jednokreskowym).
2. Projektowaną linię wykonać przewodem AsXSn o przekroju zgodnym z obliczeniami, lecz nie mniejszym niż $2 \times 25 \text{mm}^2$ i zasilic z istniejącej linii oświetlenia ulicznego zakończonej na słupie III/17.
3. Linię napowietrzną proj. przewodem AsXSn o przekroju zgodnym z obliczeniami lecz nie mniejszym niż $2 \times 25 \text{mm}^2$.
4. Zaprojektować oprawy uliczne sodowe z szybą w II klasie ochronności, typu OU-05 prod. Arealamp, wyposażoną w źródło światła typu Master SON-T Pia PLUS prod. Philips, o mocy źródła światła 70W.
5. Zaprojektować wysięgniki stalowe ocynkowane o wysięgu 1,5 m i kącie gięcia 15 stopni umożliwiające montaż opraw nad przewodami zasilającymi linii nN (zgodnie ze schematem jednokreskowym)
6. W wysięgnikach do zasilania opraw zaprojektować przewody typu YDY $2 \times 2,5 \text{mm}^2$ 450/750V.
7. Projektowane oprawy zabezpieczyć izolowanymi gniazdami/złączami bezpiecznikowymi montowanymi na przewodzie linii napowietrznej.
8. Zaprojektować układ sieci typu TN-C.
9. Instalowana aparatura, osprzęt, przewody i kable winny posiadać atesty dopuszczające do zastosowania na terenie kraju.
10. Zaprojektować system ochrony od porażeń zgodny z obowiązującymi normami i przepisami.
11. Zaprojektowane oświetlenie winno spełniać obowiązujące przepisy i normy.
12. Opracowana dokumentacja techniczna winna zawierać minimum:
 - rysunek sporządzony na mapie nieaktualizowanej,
 - schemat jednokreskowy min. całego obwodu,
 - opis techniczny,
 - pozytywne uzgodnienie dokumentacji przez ENERGA OPERATOR SA RD Ostrów Wlkp.,
 - kosztorys Inwestorski,
16. Zakres uzgodnienia dokumentacji w RD Ostrów Wielkopolski obejmuje:
 - obliczenia mechaniczne wszystkich słupów oraz profile poprzeczne dla wszystkich pręseł we wszystkich przypadkach z naniesioną odległością przewodu oświetleniowego od ziemi, krzyżujących budynków oraz linii napowietrznych SN i nN.
 - przewód oświetleniowy podwiesić pod istniejącymi przewodami linii napowietrznej nN.

Opracowana dokumentacja wykonawcza (2egz.) podlega sprawdzeniu przez „Oświetlenie Uliczne i Drogowe” sp. z o.o. w Kaliszu.

DYREKTOR
ds. Technicznych
Jakub Krzywicki
Jakub Krzywicki



Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.
ul. Wrocławska 71A
62-800 Kalisz

Ostrów Wielkopolski, 10-10-2016 roku

Znak EOP-42MMD-008027-2016

Dot. Uzgodnienie zakresu przebudowy oświetlenia.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 23.09.2016 roku, które wpłynęło do Rejonu Dystrybucji w Ostrowie Wielkopolskim dnia 27.09.2016 roku w sprawie rozbudowy oświetlenia ulicznego w miejscowości Kocina informujemy, że **wyrażamy zgodę** na montaż czterech opraw oświetleniowych oraz podwieszenie przewodu AsXSn 2x25 na dziesięciu słupach należących do ENERGA-Operator SA Oddział w Kaliszu. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy dostarczyć do Rejonu Dystrybucji w Ostrowie Wielkopolskim dokumentację projektową w/w linii oświetleniowej w celu jej uzgodnienia.

W przypadku budowy, przebudowy lub remontu Państwa urządzeń, zainstalowanych na urządzeniach ENERGA-OPERATOR SA, należy każdorazowo powiadamiać Rejon Dystrybucji, z wyprzedzeniem min. 7 dni, przed planowanym terminem rozpoczęcia prac (decyduje data otrzymania korespondencji pisemnej lub elektronicznej przez Rejon Dystrybucji).

Wszelkie prace realizowane przy urządzeniach Najemcy i zainstalowanych urządzeniach Wynajmującego mogą być prowadzone tylko i wyłącznie za zgodą i wiedzą koordynującego sieć dyspozytora Regionalnej Dyspozycji Mocy zlokalizowanej w Kaliszu. Przedmiotowych zgłoszeń należy dokonywać bezpośrednio przed rozpoczęciem pracy pod numerem telefonu: (58) 888 83 42, (62) 590 21 21.

Po zakończeniu prac budowlanych związanych z rozbudową oświetlenia ulicznego, nie dłużej jednak, niż w ciągu 14 dni kalendarzowych, a przed rozpoczęciem eksploatacji Państwa urządzeń, należy dokonać (przy współudziale przedstawiciela Rejonu Dystrybucji) odbioru technicznego. W tym celu należy skutecznie zawiadomić Rejon Dystrybucji o planowanym terminie odbioru technicznego, z wyprzedzeniem min. 7 dni roboczych, **dołączając do rzeczzonego zawiadomienia dokumentację powykonawczą na zakres realizowanych prac.**

Specyfikacja ilościowa i lokalizacyjna urządzeń elektroenergetycznych będących przedmiotem udzielonej zgody:

- ilość słupów ENERGA - OPERATOR SA będących przedmiotem zgody z uwzględnieniem wszystkich stanowisk słupowych, na których przewiduje się montaż elementów proj. infrastruktury oświetleniowej Spółki Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. – 10 szt.

- obwód 0,4 kV nr. 3 zasilany ze stacji transformatorowej SN/nn nr 22079.
- obszar ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji w Ostrowie Wielkopolskim, teren gminy Sośnie.

Jednocześnie informujemy, że przedmiotowa zgoda nie jest równoznaczna z wydaniem warunków przyłączenia do sieci oraz uzgodnieniem dokumentacji projektowej.

Z poważaniem

Dyrektor
Rejonu Dystrybucji
w Ostrowie Wielkopolskim

Marek Andrzejewski

k/o:

- Adresat
- Wydział Dokumentacji Energetycznej Oddziału w Kaliszu, al. Wolności 8, 62-800 Kalisz
- 42MMD – a/a

